Test Result

- 打开encode.m和decode.m,先运行encode.m会将图片转换成差分矩阵存在s.mat中
- 再运行decode.m,会将差分矩阵里的矩阵转换成原图保存在restore.bmp中。

下面是运行后的结果:

最初的图像:



差分矩阵:



恢复后的图像:

